

調査対象物質	地方 公共団体	地点 番号	調査地点	測定値(評価値)			報告時 検出下限値
				検体1	検体2	検体3	
[2]エチレンイミン 初期・大気(ng/m^3) 地点ベース検出頻度：0/6(欠測等：0) 検体ベース検出頻度：0/18(欠測等：0) 検出範囲：nd 検出下限値範囲：2.6～2.7 検出下限値：2.7 要求検出下限値：3.3	千葉県	1	千葉県環境研究センター(市原市)	nd	nd	nd	2.6
	神奈川県	2	相模原市立淵野辺小学校(相模原市)	nd	nd	nd	2.6
	川崎市	3	川崎区役所大師分室局(川崎市)	nd	nd	nd	2.6
	岡山県	4	塩生一般環境大気測定局(倉敷市)	nd	nd	nd	2.6
	山口県	5	周南市役所(周南市)	nd	nd	nd	2.7
	徳島県	6	脇町一般環境大気測定局(美馬市)	nd	nd	nd	2.6

(注1)「欠測等」とは、測定値が得られなかった検体又は検出下限値を統一したことによりここでの集計の対象から除外された検体

(注2)nd：不検出